

## نمونه سوالات استخدامی آتش نشانی

پیش نمایش درس اصول و مبانی مهارت های آتش نشانی

شامل هر درس ۵ سوال ( پاسخ نامه تشریحی )

مجموعه اصلی شامل هر درس ۲۵۰ سوال به همراه پاسخ تشریحی و درس نامه می باشد

” برای تهیه مجموعه اصلی آتش نشانی روی لینک زیر کلیک نمائید ”

[پکیج کامل آمادگی برای آزمون استخدامی آتش نشانی \( ای-سوال \)](#)

۵۱- سوال ( ۱۳۹۰ نمونه )

[www.e-soal.ir](http://www.e-soal.ir)

بخش دوم

---

## درس اصول و مبانی مهارت های آتش نشانی

صفحه ۲ |

تهیه مجموعه کامل سوالات استخدامی آتش نشانی از وبسایت ای سوال ( کلیک کنید )

## ۱. کدامیک از عوامل زیر بیشترین تأثیر را در گسترش سریع آتش در محیط‌های بسته دارد؟

۱. نوع مواد قابل اشتعال

۲. میزان اکسیژن موجود

۳. وجود جریان هوا

۴. همه موارد

گزینه صحیح: گزینه ۴

پاسخ کارشناس ای-سوال: گسترش آتش در محیط‌های بسته به عوامل مختلفی همچون نوع مواد قابل اشتعال، میزان اکسیژن و

جریان هوا بستگی دارد. ترکیب این عوامل می‌تواند سرعت و شدت گسترش آتش را به طور چشمگیری افزایش دهد.

## ۲. کدام روش برای کنترل آتش‌سوزی در مواد نفتی کارآمدتر است؟

۱. استفاده از آب به صورت مستقیم

۲. استفاده از فوم‌های مخصوص آتش‌نشانی

۳. خنک کردن محیط با یخ

۴. استفاده از ماسه و خاک

گزینه صحیح: گزینه ۲

پاسخ کارشناس ای-سوال: فوم‌های مخصوص آتش‌نشانی برای مواد نفتی بسیار مؤثر هستند، زیرا این مواد از رسیدن اکسیژن به

آتش جلوگیری کرده و سریع‌تر از روش‌های دیگر آتش را کنترل می‌کنند.

### ۳. کدام اقدام برای جلوگیری از انفجار ثانویه در محیط آتش سوزی صحیح‌تر است؟

۱. خروج افراد از محیط

۲. خنک کردن مخازن و سیلندرهای موجود

۳. ایجاد جریان هوای تازه

۴. استفاده از ماسک‌های تنفسی

گزینه صحیح: گزینه ۲

پاسخ کارشناس ای-سوال: خنک کردن مخازن و سیلندرهای قابل انفجار، احتمال انفجار ثانویه را کاهش می‌دهد. این اقدام از افزایش فشار و دمای مخازن جلوگیری می‌کند.

### ۴. اولین اقدام برای نجات فردی که لباس او دچار آتش سوزی شده است چیست؟

۱. دویدن سریع برای خاموش کردن آتش

۲. ریختن آب روی لباس

۳. انداختن فرد روی زمین و غلطاندن او

۴. استفاده از پتو برای خاموش کردن آتش

گزینه صحیح: گزینه ۳

پاسخ کارشناس ای-سوال: غلطاندن فرد روی زمین باعث خفه شدن آتش و جلوگیری از آسیب بیشتر می‌شود. این روش یکی از تکنیک‌های کلیدی در آموزش امداد و نجات آتش‌نشانی است.

## ۵. در زمان وقوع آتش‌سوزی در ساختمان‌های بلند، اولویت کدام اقدام بیشتر است؟

۱. استفاده از آسانسور برای تخلیه

۲. هدایت افراد به سمت خروجی اضطراری

۳. خاموش کردن آتش با ابزارهای موجود

۴. تماس فوری با آتش‌نشانی

گزینه صحیح: گزینه ۲

پاسخ کارشناس ای-سوال: خروجی‌های اضطراری برای تخلیه ایمن طراحی شده‌اند و استفاده از آنها باید در اولویت قرار گیرد.

آسانسورها ممکن است در زمان آتش‌سوزی از کار بیفتند یا خطرناک شوند.

### سخن مدیر:

شما در حال مشاهده مجموعه دمو از بسته سوالات استخدامی آتش‌نشانی

ای-سوال می‌باشید.

برای سفارش و دانلود آنی مجموعه اصلی که شامل هر درس ۲۵۰ سوال استخدامی به همراه پاسخ نامه تشریحی می‌باشد و در کنار آن درس نامه های کاربردی ارائه شده است روی لینک انتهای صفحه کلیک نمایید.